

## WinBookWSシリ=

製品名		WinBook WS314	WinBook WS314B
型番		WS314	WS314B
CPU 動作周波数		インテル <sup>®</sup> Celeron <sup>®</sup> M プロセッサ 380	
		1.60GHz	
	1次キャッシュ	64KB	
2次キャッシュ システムバス ソケット		1MB	
		400MHz	
		μ-FCPGA	
チップセット		インテル <sup>®</sup> 915GM + ICH6-M	
BIOS		AMI BIOS	
システムメモリ*1		オンボード+PC2-4200 533MHz DDR2 SDRAM 200pin S0-DIMM	
	標準	256MB (オンボード)	
	最大	1,280MB (256MBオンボード+1,024MB)	
	メモリスロット	17.00 mg/s	
ハードディスクドライブ* <sup>1</sup> *2* <sup>3</sup>		40GB (Ultra ATA/100, 4,200rpm)	
CD/DVDドライブ		なし <sup>※4※5</sup>	
ディスプレイ 内蔵LCD*6*7		12.1型 TFTカラー液晶	
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 3.000	最大1,024×768ドット(約1,619万色)	
	外部ディスプレイ**8		「ット(約1.677万色)/ 1.280×1.024ドット(約1.677万色)
	7100 1700 0	1,600×1,200ドット(約1,677万色) / 1,920×1440ドット(約1,677万色) / 2,048×1536ドット(約1,677万色)	
 グラフィックシステム		インテル® 915GM チップセット内蔵	
	ビデオメモリ		マテムメモリより割り当て)** <sup>9</sup>
サウンドシステム			ップセット内蔵 (HD Audio準拠)
FAX/モデム		V.90対応 (データ通信時 最大56Kbps/FAX通信時 最大14.4Kbps)**10	
LAN		V.90対版() 一ク通告時 最入りのDBASE-TX/1000BASE-T	
無線LAN		#U	
キーボード		87日本語キーボード (17.6mmピッチ, 1.8mmストローク)	
		タッチパッド	
スピーカ		-	ステレオスピーカ
PCカードスロット		1スロット (Type II×1, CardBus対応)	
メモリースロット		メモリースティック/メモリースティックPRO*11/SDメモリーカード*12/MMC 共用スロット×1	
インターフェース	右側面	USB2.0ポート×1, FAX/モデムポート×1, IEEE1394端子(4pin, DVポート)×1	
	左側面		pin) $\times 1$ . LAN $\pi$ - $F \times 1$ . USB2.0 $\pi$ - $F \times 2$ .
			タル(S/PDIF. 丸形. 光ミニジャック)出力兼用端子×1.
			テレオミニジャック) ×1
バッテリ		リチウムイオンバッテリ (11.25V, 4.6A, 51Wh)	
	動作時間**13	約3.3時間 <sup>※14</sup>	
	充電時間		電源OFF時 約2.5時間 / 電源ON時 約2.2時間
A Cアダプタ		入力 100~240V±10%,50/60Hz:出力 19V,3.42A	
消費電力		最大時 75W,通常時 40W,省電力時 3W,待機時 2W未満	
エネルギー消費効率			
(省エネルギー基準達成率) *15*16		S区分 0.0004 (AAA)	
本体寸法		274(W) × 34(H) × 232(D) mm (バッテリ装着時)(突起物含まず)	
質量			g (バッテリ装着時)
動作環境	THE THE		記度 20~80% (ただし結露しないこと)
付属品		ACアダプタ, バッテリパック* <sup>17</sup> , 緊急復旧CD* <sup>3</sup> , 各種マニュアル, 他	
1.7 /中口口		MO/フフフ、ハフノンハフフ 、 糸态板山OD 、 口性キーユノル、IC	

分類	型番	WS314	WS314B
OS		Microsoft® Windows® XP Home Edition (Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載)	
付属	統合ビジネスソフト	StarSuite <sup>™</sup> 8	Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP2適用済み)*18
アプリケーション	はがき作成ソフト	筆王 for SOTEC	
	音楽視聴編集ソフト	Microsoft® Windows Media® Player 10	
	動画編集ソフト	画編集ソフト Microsoft® Windows ムービー メーカー 2	
	CD/DVD書込ソフト**19 Sonic RecordNow!™   DVD ビデオ再生ソフト**19 WinDVD™ 5 for SOTEC   ウィルス対策ソフト マカフィー®・ウイルススキャン**20**21   インターネット検索 JWordブラグイン   PDF閲覧ソフト Adobe® Reader® 7		ordNow! <sup>TM</sup>
			5 for SOTEC
			レススキャン*20*21
			プラグイン
			Reader® 7

- ※1 Windows上では1MB=1024<sup>2</sup>byte、1GB=1024<sup>3</sup>byte換算するため実容量より少なく表示されます。※2 ハードディスク容量はリカバリ領域を除きCドライブとDドライブの2つのパーティションに等分割されています。
- ※3 リカバリ用のデータはハードディスクに保存されています。ハードディスクから起動できなくなった時は、付属の緊急復旧CDを使用しリカバリして下さい。
- ※4 ダミーODDが装着されています。※5 一部アブリケーションなどCD/DVDドライブが必要なものが有ります。市販の外付けCD/DVDドライブをご使用ください。
- ※6 液晶ディスプレイは液晶の特性上、ごく一部に非点灯や常時点灯などの画素が存在したり、明るさにむらが出ることがありますが、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。
- ※7 ディザリング機能により疑似フルカラー表示を実現。※8 記載内容はパソコン本体が出力可能な解像度です。 お使いのディスプレイにより最大解像度が制限される場合があります。
- ※9 ビデオメモリの最大容量は、Intel® Dynamic Video Memory Technology(DVMT)によりシステムメモリの総量、 オペレーティング・システムによって要求される必要最低限の領域を動的にシステムメモリ内に確保します。 ※10 記載の通信速度は理論値です。 回線状況により通信速度は異なります。
- ※11 画像ファイルなど、通常のファイルデータの読み出し・書き込み専用です。マジックゲート メモリースティックに著作権保護(暗号化)を施して記録された音声ファイルは、このスロットに装着した状態で再生することはできません。
- ※12 SD I/O及び著作権保護機能には対応していません。※13 動作時間は使用状況により記載時間と異なる場合があります。※14 JEITAバッテリ動作時間測定法による動作時間です。
- ※15 エネルギー消費効率とは、省エネルギー法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。
- ※16 省エネルギー基準達成率とは、経済産業省で定められた測定方法により測定した数値を表示語A:100%以上200%未満、AA:200%以上500%未満、AAA:500%以上で示したものです。
- \*\*17 パッテリパックは消耗品です。\*\*18 Microsoft® Office Personal Edition 2003に関する操作方法などのお問い合わせはマイクロソフト (株) にお願い致します。
- ※19 CD/DVDドライブが必要となります。外付けのCD/DVDドライブなどをで使用ください。※20 本製品でのウイルス定義ファイルの更新は使用開始日より90日間で利用いただけます。
- ※21 ハードディスクにあらかじめ格納されております。 ご使用になる場合はインストール作業を行ってください。※ 付属のソフトウェアは市販のパッケージ商品とは仕様、添付品、マニュアル等において一部異なる場合があります。